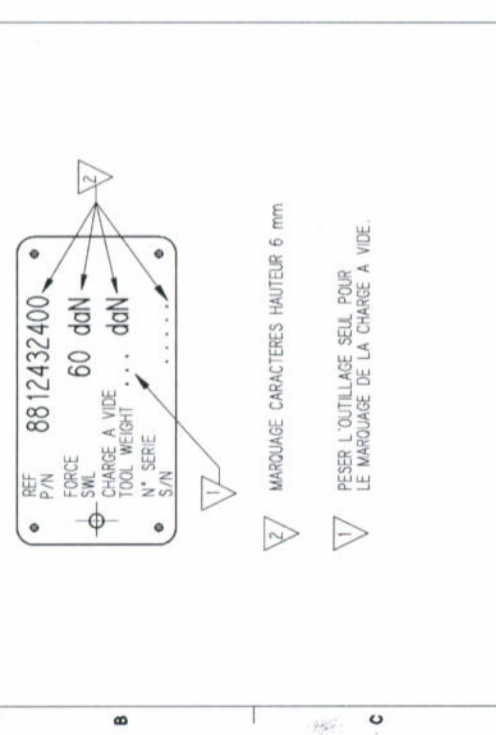


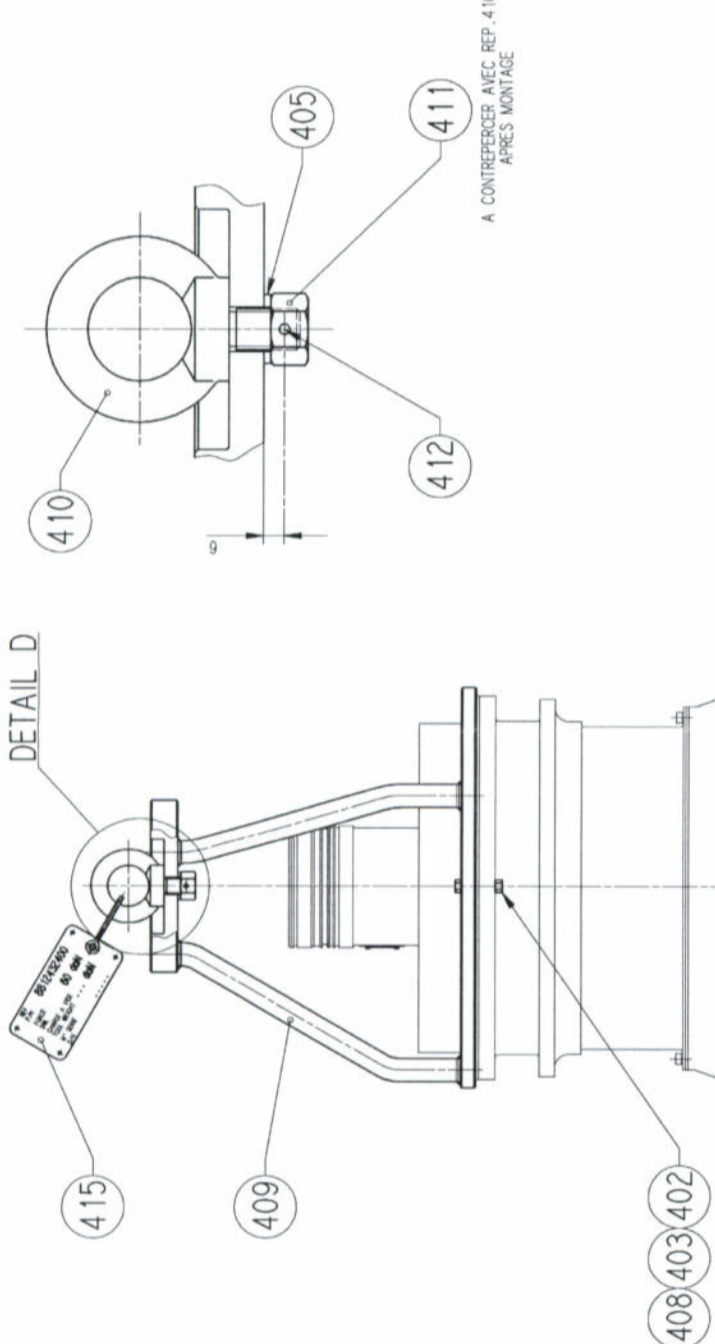
MODIFICATIONS		INDEX
SOUIS ENSEMBLE REDESSINE REP. 400.		-
F = 76, 6 DAN DEVIENT F = 90 DAN		K
SUPPRIME LES REP. 401, 404 ET 406 - AJOUTE LES REP. 409, 410, 411, 412 ET 415		L
MODIFIE REP. 409 ET REPRESENTATION PLAN D'ENSEMBLE - SUPPRIME REP. 407 ET MARQUAGE M		M
INDICE SUR REP. 415 1881 2 432 400 N -> 881 2 432 4001 - AJOUTE DETAIL D.		

DETAIL REP. 415



DETAIL D

ÉCHELLE 1:1

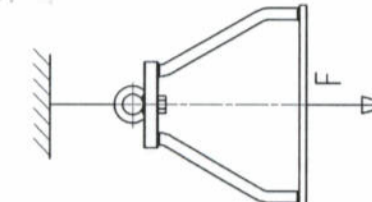


**APPAREIL DE LEVAGE  
CONDITION DE VÉRIFICATION**

UN CERTIFICAT DE CONFORMITÉ AUX NORMES DES APPAREILS DE LEVAGE DEURA ÊTRE OBLIGATOIREMENT JOINT À CHAQUE OUTILLAGE. CE CERTIFICAT SERA DELIVRÉ PAR UN ORGANISME AGREE.

- EN STATIQUE :

$$F = 60 \times 1,5 = 90 \text{ DaN}$$



**SCHEMA DE PRINCIPE**

PL REP	QUANT	DESIGNATION	MATIERE	OBJS
		DESSINE PAR: SETA	VERIFIÉ PAR:	INTERPRÉTATION DES DESSINS SELON:
		THIRIBIUS	E. DOMECQ	INTERPRETATION OF DRAWINGS AS FOR DATE:
		LE: 10/04/05	S: 2.1.00	DATE: 09/06/06
		MACHINE/ENGINE: ARIEL IA-1A2-10	DESIGNATION PIECE/DESCRIPTION: NO FEU/ COMPLÉT	DET. M. E. DOMECQ
		ÉCHELLE: 1/2,5	DESIGNATION OUTILAGE:	DATE: 11/04/05
		FORMAT SIZE: A1	BRIDE DE SUSPENSION GENERATEUR	DET. K. B. FOUCAET
		PLANCHE SHEET: 1/2	TOOL NAME:	DATE: 28/01/97
				DATE: 22/06/07

Plan dessiné D.A. O à l'échelle du logiciel : MICKROCADDS Revision : 6.00

